Index of Claims

Anı	olica	tion	Co	ntro	l No.
	71106	111011	V	,,,,,	1110.

10/708,860 Examiner

Dao H. Nguyen

Applicant(s)/Patent under Reexamination

AKATSU ET AL.

Art Unit

2818

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
	-

Restricted

÷

Non-Elected N Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim			Ц.		-			,			1							J	Ь		_		
1	Cla	aim					Date	e				] [	Cla	aim		Date				<del></del>			
S2	Final	Original											Final	Original									
3		1												51					T	t	r		
3		2	1		_	_		T	Π			1 1		52		7	$\top$				T		
5       √         6       √         7       √         8       √         9       √         10       √         60       60         111       61         12       62         13       64         15       65         16       66         17       66         18       68         19       69         20       70         21       √         22       √         23       √         24       √         25       √         26       √         27       √         28       √         79       30         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       79         33       83         34       84         35       85         36       86 <t< td=""><td></td><td>3</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>53</td><td></td><td></td><td>Т</td><td></td><td></td><td></td><td>Γ</td></t<>		3												53			Т				Γ		
Section   Sect		4																					
T														55							Γ		
S																					Γ		
9 √       10 √       60       61         111 -       62       62       62         13 -       63       64       65         14 -       65       66       66         15 -       66       66       67         18 -       68       69       70         20 -       70       71       72         23 √       73       74       72         23 √       73       74       75         26 √       76       77       78         29       79       80       80         30       31       81       82         33       83       84       84         35       86       86       86         37       88       89       90         40       90       90       90         41       94       94       94         44       94       96       97         48       99       99       99					L						L			57		$\perp$		<u> </u>	<u> </u>	L	L		
10							L				<u> </u>					$\perp$		<u> </u>			L		
11							L	<u> </u>	_	_						$\perp$		<u> </u>	L		L		
12 -			1	L_	<u> </u>	_	_	_	ļ.,	<u> </u>				60		$\perp$		_	_		L		
13			_	匚	_		_	<u> </u>	<u>L</u>	_						4		_	_		L		
14			-	L	_	_	<u> </u>		_		_					_	4	<u> </u>	_		L		
15 -   65   66   67   18 -   68   69   70   70   71   72   73   74   72   73   74   75   76   77   77   77   78   79   79   79   79			_	<u> </u>			_	ļ	<u> </u>				<u>.</u>	63		+	-	ļ	<u> </u>		L		
16			-	<u> </u>	<u> </u>	_	L	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>			64	-	4	-	ـ	<u> </u>	<u> </u>	Ļ		
17 -   67   68   69       20 -   70   71   72   73   74   75   75   76   77   77   78   79   79   79   79   79			—	_	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					4	-	ـ	ļ	ــــ	ļ		
18 -       19 -         20 -       70         21 √       71         22 √       72         23 √       73         24 √       74         25 √       76         27 √       77         28 √       77         28 √       78         29       79         30       81         31       81         32       82         33       84         35       85         36       86         37       88         38       86         37       88         39       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         46       97         48       98         49       99	ļ		-	_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			66		+	+	╄	<u> </u>	⊢	L		
19 -     69       20 -     70       21 √     71       22 √     73       24 √     74       25 √     75       26 √     76       27 √     77       28 √     77       28 √     78       29     79       30     80       31     81       32     83       33     84       35     85       36     86       37     87       38     86       37     87       38     88       39     90       41     91       42     92       43     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99				-	<u> </u>	_	-	<u> </u>	-	<u> </u>	⊢					+	+	╄	┡	⊢	Ļ		
20 -				_	<u> </u>	<u> </u>	-	-	├	<u> </u>	L			68		+	+	$\vdash$	┝	⊢	╀		
21   \( \)			-	_	L		_		<u> </u>	<del>                                     </del>	<u> </u>			69				<del> </del>	<u> </u>	├	╀		
The state of the			_	_					-	<u> </u>	<u> </u>					+		╄-	-	⊢	Ł		
23				_	_	-	-		<u> </u>	_	_					+		-	├	├	Ł		
24       √         25       √         26       √         27       √         28       √         77       78         29       79         30       80         31       81         32       83         33       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98				┝	⊢	-	-	-	┢	⊢	⊢				-	-		╁		├-	ŀ		
25 √       76         26 √       77         28 √       77         28 √       78         29       79         30       80         31       81         32       83         33       84         35       85         36       86         37       87         38       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98				-	$\vdash$		⊢	$\vdash$	⊢	⊢	-	1	·			+		┼	├	├	┝		
26 √     76       27 √     77       28 √     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     84       35     85       36     86       37     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     96       47     97       48     98       99				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	⊢	⊢	$\vdash$	$\vdash$				+	+	+	$\vdash$	⊢	⊢	╁		
27 √     77       28 √     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     96       47     97       48     98       49     99				$\vdash$	$\vdash$	-	┢	-	├-	├	-	1					+-	╁	<b>-</b>	├	╁		
28 √     78       29     79       30     80       31     81       32     82       33     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     96       47     97       48     98       49     99	-			-	$\vdash$		⊢		⊢	$\vdash$	$\vdash$	1			-	+		┼		├─	╁		
29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     96       47     97       48     98       49     99				-	┢	-	⊢	<del> </del>	┢	┢	⊢				-	+	┿	╁	<del> </del>	⊢	t		
30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       47     97       48     98       49     99	$\vdash$		H	-	┢		$\vdash$	<del>                                     </del>	-		-					+	+	$\vdash$	$\vdash$	╁	t		
31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       47     97       48     98       49     99			$\vdash$	$\vdash$	╁	-	$\vdash$	<u> </u>	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>					+	+	$\vdash$	$\vdash$	一	t		
32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       47     97       48     98       49     99			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>			1 1		81		+	+	T		T	t		
33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     87       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			T		T					T	T					$\top$	$\top$	<del>                                     </del>	<del> </del>	一	t		
34     84       35     85       36     86       37     87       38     87       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       47     97       48     98       49     99											_			83		十	$\top$	$\top$	1	Г	T		
35     85       36     86       37     87       38     87       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		34								<del>                                     </del>	_					1	$\top$	$\top$	T	Г	T		
37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99												1 1		85				1	T	Г	T		
38     88       39     90       40     91       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99																					Γ		
39		37												87		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	Ι				Γ		
40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99																	$\perp$		$\Box$		ſ		
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99														89							Ĺ		
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99											Ĺ			90					<u></u>	_	L		
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99																		<u></u>	L	<u> </u>	L		
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	_	<u> </u>		L					$\perp$	Д	1_	_	<u> </u>	L		
45 95 96 96 97 48 98 98 99 99 99	<u></u>	43	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	_			93			$\bot$	ـ	ـ	ـــ	Ļ		
46 96 97 97 97 98 98 99 99 99 99			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					$\vdash$	_	$\perp$	<del> </del>	<u> </u>	₩	Ł							
47	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	₩	<u> </u>			95	$\perp$	_	+-	ـ		<del> </del>	Ł		
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<del> </del>					$\vdash$	-	+	$\vdash$	├	├-	╀		
49 99 99	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	₩	├-	<u> </u>	ऻ_	<b> </b>	<b>L</b> _	-				$\vdash$	+	+	$\vdash$		├	+		
	<b></b>		-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-	₽-	├	-	$\vdash$			98	$\vdash$	+	+-	┼-	┼-	⊢-	1		
100	<u> </u>		1	$\vdash$	-	<u> </u>	_	├	-	<b>├</b>	├			100	$\vdash$	+	+	+	-	├	+		
		50	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	j l		100				Ь	L		1							

Cla	im	L	Date										
Final	Original												
	51												
	52 53												
	53												
	54												
	54 55												
	56												
	57								L				
	58												
	59		L_						L_				
	60		L										
	61												
	62												
	63		_	_									
	64												
	65	_				_		Ш	<u> </u>	_			
	66		H	$\vdash$		L							
	67			<u> </u>						-			
	68 69			_		$\vdash$				<u> </u>			
	70	_		<u> </u>	_	-			_				
	70			<u> </u>	-	-			-				
	71 72			-	-	-	_		$\vdash$	_			
	73	-		-	-			-	-				
	74	-		-	-			-	-				
	75			$\vdash$		$\vdash$	_	$\vdash$		$\vdash$			
	76	-		-	-	H		-		-			
	76 77	$\vdash$	-		-		_	-		_			
	78				-	-		-		-			
	79												
	80					П							
	81												
	82												
	82 83												
	84												
	85												
	86												
	87	L											
	88		L			L							
	89												
	90				_								
	91		L		_			_					
	92		<u> </u>		<u> </u>	L	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>				
	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<del> </del>				
	94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>			
	95 96		<u> </u>		-	-	_	-	<u> </u>	_			
		<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	-	<del>                                     </del>	<del> </del>				
	97 98	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	-	<del> -</del>			
	98	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-			H-		$\vdash$			
	100		-	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$			

Claim         Date           Image: Sp. Color         Image: Sp. Color           101         102           103         104           105         106           107         108           109         110           111         112           113         114           115         116           117         118           119         120           121         122           123         124           125         126           127         128           129         130           131         132           133         134           135         135	
101	
101	
101	
101	
102	-
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134	
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134	╁
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134	
106	
106	
107 108 109 110 1110 1111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134	7
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134	1
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134	T
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134	+
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134	+
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134	+
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134	+-
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134	+
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134	—
118	1
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134	
121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134	1
126 127 128 129 130 131 132 133 134	
126 127 128 129 130 131 132 133 134	1
126 127 128 129 130 131 132 133 134	÷
126 127 128 129 130 131 132 133 134	
126 127 128 129 130 131 132 133 134	
126 127 128 129 130 131 132 133 134	T
129 130 131 132 133 134	
129 130 131 132 133 134	
129 130 131 132 133 134	
131 132 133 134	_
131 132 133 134	$\top$
132 133 134	1-
134	$\top$
134	+
	+
1 1735 1 1 1 1 1 1 1	+
136	+
137 + + + + + + + + + + + + + + + + + + +	+
137 138	+
139	+-
140	+-
	+
141	+-
142	+-
143	+
144	+-
145	$\perp$
146	$\perp$
147	$\perp$
148	
149	1
150	┷